



## Udvikling og status på indtjeningen i landbruget

Olsen, Jakob Vesterlund; Pedersen, Michael Friis

*Publication date:*  
2015

*Document version*  
Også kaldet Forlagets PDF

*Citation for published version (APA):*  
Olsen, J. V., & Pedersen, M. F., (2015). *Udvikling og status på indtjeningen i landbruget*, 8 s., IFRO Udredning Nr. 2015/35

# IFRO Udredning



Udvikling og status på  
indtjeningen i landbruget

*Jakob Vesterlund Olsen*  
*Michael Friis Pedersen*

## **IFRO Udredning 2015 / 35**

Udvikling og status på indtjeningen i landbruget

Forfattere: Jakob Vesterlund Olsen, Michael Friis Pedersen

Udarbejdet for Miljø- og Fødevareministeriet i henhold til aftale mellem Institut for Fødevare- og Ressourceøkonomi og Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri om forskningsbaseret myndighedsberedskab.

Udgivet oktober 2015

Se flere myndighedsaftalte udredninger på [www.ifro.ku.dk/publikationer/ifro\\_serier/udredninger/](http://www.ifro.ku.dk/publikationer/ifro_serier/udredninger/)

Institut for Fødevare- og Ressourceøkonomi  
Københavns Universitet  
Rolighedsvej 25  
1958 Frederiksberg  
[www.ifro.ku.dk](http://www.ifro.ku.dk)

## Udvikling og status på indtjeningen i landbruget

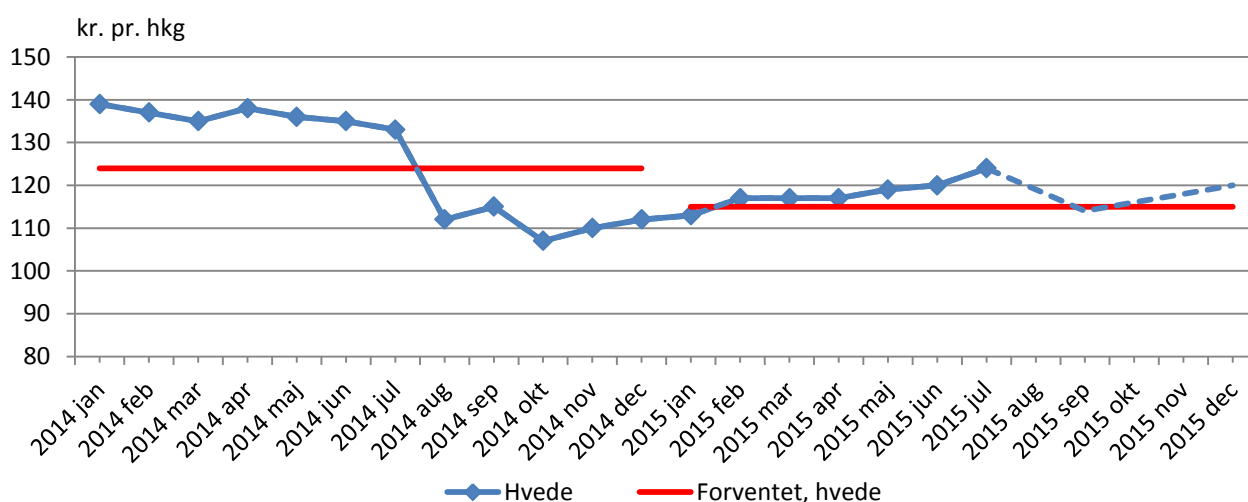
Dette notat har på anmodning fra Miljø- og Fødevarerministeriet til formål at give et kort og aktuelt overblik over den forventede indtjening i landbrugets hoveddriftsgrene i 2015 sammenholdt med udviklingen de seneste år. Notatet giver skøn for indtjeningen målt som driftsresultat før og efter aflønning af brugerfamilien i 2015, sammenlignet med udviklingen siden 2009, for følgende bedrifter:

- Plantebrug
- Malkekvægbrug, konventionelle (som tidligere bestilling)
- Malkekvægbrug, økologiske (som tidligere bestilling)
- Svinebrug
- Minkfarme
- Alle brug

For alle driftsgrene redegøres kort for den seneste tids prisudvikling samt afvigelser fra forventningerne i Landbrugets Økonomi 2014. Besvarelsen vedr. indtjening i 2015 baseres på forventningen i Landbrugets Økonomi 2014 og vurdering af konsekvenserne af afvigelser mellem forventede og konstaterede priser år til dato. I december 2015 offentliggøres Landbrugets Økonomi 2015, hvor forudsætningerne for at vurdere indtjeningsforholdene er væsentligt bedre. De resultater, der præsenteres her, skal derfor anvendes med forsigtighed, idet de er mere usikre end den sædvanlige usikkerhed vedrørende indkomstskøn i Landbrugets Økonomi.

### Plantebrug

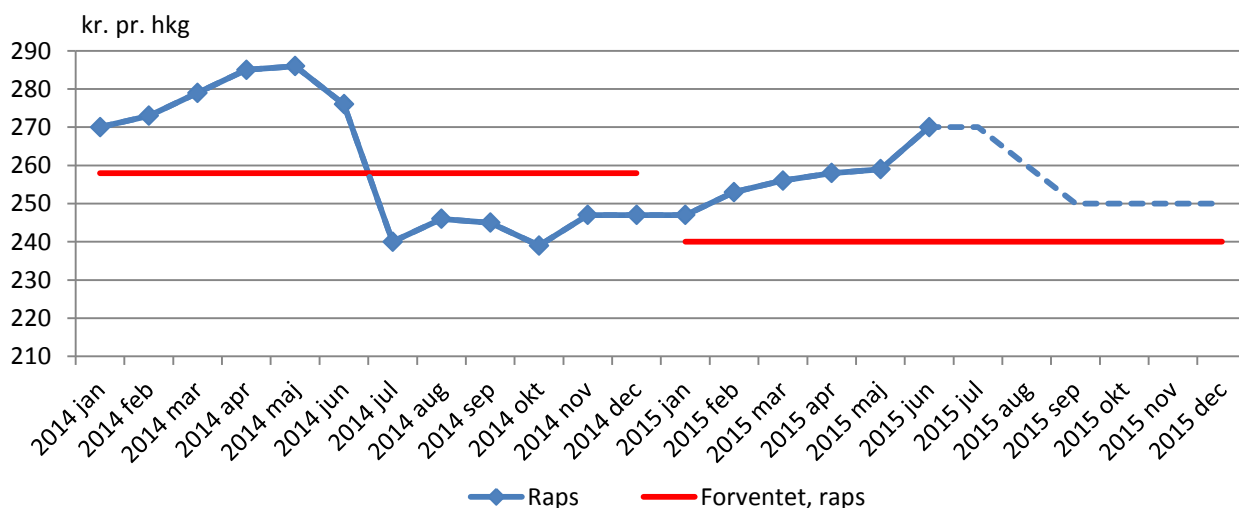
Prisudviklingen for planteavlsprodukterne kan sammenfattes i hvede og raps. Hvedeprisen er pt. ca. 115 kr. pr. hkg. Den gennemsnitlige hvedepris var ca. 126 kr. pr. hkg i 2014, mens den forventede pris for 2015 var 115 kr. pr. hkg. Dette stemmer fint overens med den realiserede pris ind til nu, måske bliver gennemsnitsprisen for hvede en smule højere end forventet i Landbrugets Økonomi 2014, men det giver ikke anledning til at ændre væsentligt på den forventede indkomst.



Figur 1. Hvedepris i 2014 og 2015 og forventet pris i Landbrugets Økonomi 2014. Kilde: Farmtal Online

Prisen i 2014 og 2015 er sammen med den forventede pris fra Landbrugets Økonomi 2014 vist i Figur 1. Prisudviklingen resten af året (den stiplede linje) er skønnet på baggrund af futures priser.

Prisen på raps er pt. ca. 270 kr. pr. hkg og faldende. Den gennemsnitlige pris i 2014 var ca. 260 kr. hkg mens den forventede pris for raps i 2015 var 240 kr. pr. hkg. Den realiserede pris igennem året har været højere end forventet, hvorfor en opdateret forventet gennemsnitspris for raps i 2015 nu er på ca. 256 kr. pr. hkg. Rapsprisens udvikling kunne give anledning til en svag positiv justering af planteavlernes indkomstprognose for 2015. Rapsprisen og den forventede rapspris fra Landbrugets Økonomi 2014 er vist i Figur 2. Prisudviklingen resten af året (den stiplede linje) er skønnet på baggrund af futures priser.



Figur 2. Rapspris i 2014 og 2015 og forventet pris i Landbrugets Økonomi 2014. Kilde: Farmtal Online

Samlet set giver pris og udbytteforventningerne ikke anledning til at ændre på den forventede indkomst for planteavlsbrugene fra Landbrugets Økonomi 2014. Planteavlsbrugene med 2 helårsarbejdere og derover forventes altså at få et driftsresultat før aflønning af brugerfamilien på 234 t.kr., hvilket ikke er nok til at dække arbejdsvederlaget, og de forventes at komme ud med et driftsresultat efter aflønning af brugerfamilien på -183 t.kr., som præsenteret i Tabel 1.

Tabel 1. Driftsresultat for plantebrug med 2 helårsarbejdere og derover, 1.000 kr. pr. bedrift

	2009	2010	2011	2012	2013	2014*	2015*	2015**
<b>Driftsresultat før aflønning af brugerfamilien</b>	<b>32</b>	<b>-372</b>	<b>241</b>	<b>858</b>	<b>1.113</b>	<b>706</b>	<b>234</b>	<b>234</b>
Arbejdsvederlag til brugerfamilien	444	394	409	397	404	411	417	417
<b>Driftsresultat efter aflønning af brugerfamilien</b>	<b>-413</b>	<b>-766</b>	<b>-168</b>	<b>460</b>	<b>709</b>	<b>295</b>	<b>-183</b>	<b>-183</b>
Antal bedrifter	1.031	846	900	984	1.029	1.015	950	950
Jordbrugsareal, ultimo, ha	347	407	368	391	356	376	397	397
Heraf i selveje, ha	209	227	212	226	201	211	222	222
Antal helårsarbejdere pr. bedrift	3,59	3,62	3,50	3,57	3,85	3,96	4,07	4,07

\* Prognose Landbrugets Økonomi 2014 (december). Tabellen er baseret på Landbrugets Økonomi 2014.

\*\* Justeret prognose pba. faktisk prisudvikling år til dato og aktuelt prisniveau året ud

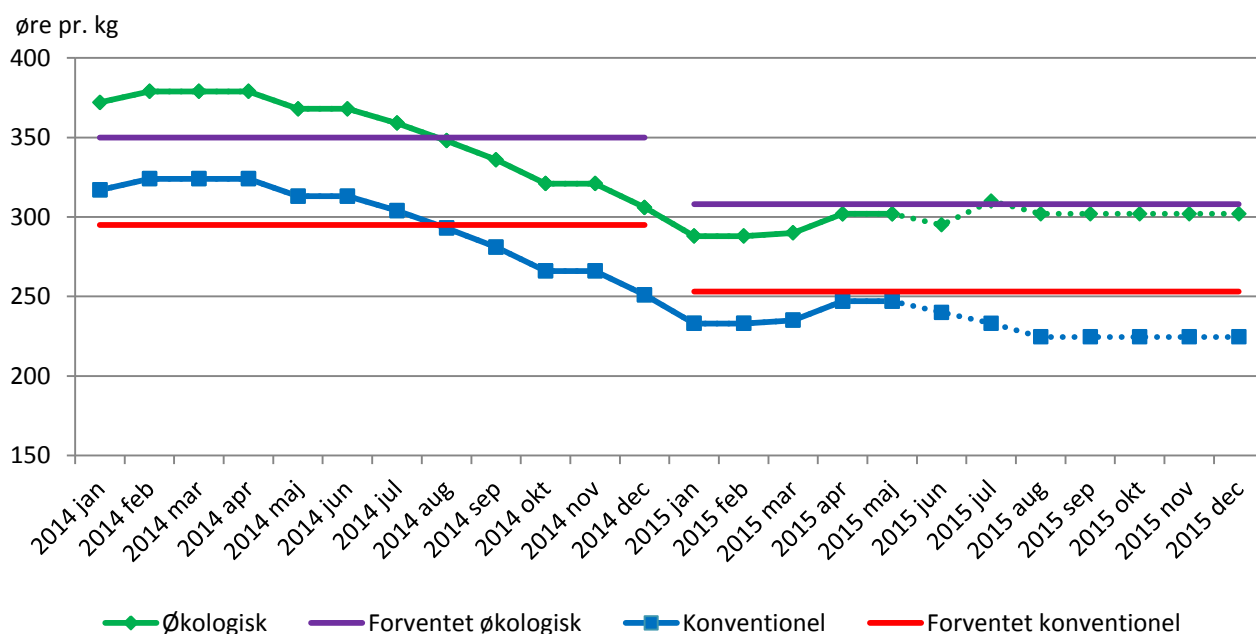
Af Tabel 1 fremgår at planteavlsbrugene med 2 helårsarbejdere og derover har haft en meget svingende indkomst de seneste år med 2013 som det bedste år med 1,1 mio. kr. i driftsresultat før aflønning af brugerfamilien. Resultaterne har i 4 ud af 7 år ikke kunne dække brugerfamiliens arbejdsindsats og i 2010 var der underskud før aflønning af brugerfamiliens arbejdsindsats. I driftsresultatet efter aflønning af

brugerfamilien er landmandens egenkapital ikke blevet forrentet. Forventningen til driftsresultatet for plantebrugene med 2 helårsarbejdere og derover er i 2015 ca. 200 t.kr. lavere end gennemsnittet for perioden 2009-2014. Der findes ikke grundlag for at ændre det forventede driftsresultat fra Landbrugets Økonomi 2014, men der er måske grund til at give forventningen en "pil op" i og med at prisudviklingen har haft svage positive tendenser.

## Malkekvægbrug, konventionelle

Mælkeprisen for konventionel mælk er faldet stødt siden den rekordhøje pris i februar og marts 2014. Med udgangspunkt i Arla noteringen er mælkeprisen for konventionel mælk faldet fra 341,2 øre/kg i marts 2014 til 234,1 øre/kg i august 2015. Dette er et fald på 31 %. Arla noteringen er typisk højere end den pris mælkeproducenten modtager pga. korrektion for tillæg og fradrag i prisen. Farmtal Online prisen er derfor vist i Figur 3, idet den bedre illustrerer det faktiske prisniveau, som mælkeproducenterne modtager.

Arla noteringen er kendt frem til august 2015 (234,1 øre/kg) og den forventede landmandspris ligger ca. 9,5 øre/kg under dette niveau. Det forudsættes at Arla notering ikke ændres yderligere i år.



Figur 3. Udviklingen i danske mælkepriser. Kilde: Farmtal Online

I indkomstprognosen for mælkeproducenter i Landbrugets Økonomi 2014, var der regnet med et prisfald på mælk fra 2,94 kr. pr. kg i 2014 til 2,53 kr. pr. kg i 2015 for konventionel mælk. Hvis det aktuelle prisniveau holder året ud, vil den faktiske pris blive på ca. 2,33 kr. pr. kg og altså ca. 8 pct. under den pris der var forudsat i indkomstprognosen for konventionelle mælkeproducenter.

Baseret på en forventet gennemsnitspris på 2,33 kr. pr. kg vurderes det, at konventionelle mælkeproducenter som følge af prisudviklingen kan se frem til et driftsresultat, der er ca. 400 t.kr. dårligere end forventet i Landbrugets Økonomi 2014 og ca. 1.3 mio. kr. dårligere end resultatet for 2014. Der er erfaringsmæssigt stor spredning i resultaterne blandt gruppen af mælkeproducenter, og med de aktuelle

prisforhold må det forventes, at en meget stor andel af de konventionelle mælkeproducenter vil få underskud på driften i 2015.

**Tabel 2. Driftsresultat for konventionelle malkekvægbedrifter med 2 helårsarbejdere og derover, 1.000 kr. pr. bedrift**

	2009	2010	2011	2012	2013	2014*	2015*	2015**
<b>Driftsresultat før aflønning af brugerfamilien</b>	<b>-761</b>	<b>-339</b>	<b>7</b>	<b>-13</b>	<b>639</b>	<b>1.240</b>	<b>328</b>	<b>-66</b>
Arbejdsvederlag til brugerfamilien	505	503	494	525	525	532	539	539
<b>Driftsresultat efter aflønning af brugerfamilien</b>	<b>-1.266</b>	<b>-842</b>	<b>-486</b>	<b>-538</b>	<b>114</b>	<b>708</b>	<b>-211</b>	<b>-605</b>
Antal bedrifter	2.431	2.362	2.133	2.329	2.198	2.060	2.032	2.032
Jordbrugsareal, ultimo, ha	168	170	150	169	176	182	195	195
Heraf i selveje, ha	125	123	111	120	127	132	141	141
Antal malkekøer, ultimo	180	183	182	203	210	218	236	236
Antal helårsarbejdere pr. bedrift	3,56	3,52	3,44	3,73	3,98	4,07	4,20	4,20

\* Prognose Landbrugets Økonomi 2014 (december). Tabellen er baseret på Landbrugets Økonomi 2014.

\*\* Justeret prognose pba. faktisk prisudvikling år til dato og aktuelt prisniveau året ud

Dermed tegner resultatet til at blive det dårligste siden 2010. Årerne 2009 og 2010 var til sammenligning meget dårlige år for danske mælkeproducenter.

## Malkekvægbrug, økologiske

Arla Foods har hævet deres økologitillæg to gange i 2015, først fra 55 øre/kg til 69,9 øre/kg i marts måned og så til 92,3 øre/kg i juli måned. Dette har afbød det faldet i mælkeprisen væsentligt for de økologiske mælkeproducenter. Der er ikke umiddelbar adgang til information om mindre økologiske mejeriers mælkepriser, disse kan dog afvige fra Arla Foods priser. I det følgende forudsættes prisudviklingen for økologiske mælkeproducenter at følge Arla Foods økologiske pris omend det reelle billede kan afvige.

I indkomstprognosen for økologiske mælkeproducenter var der forudsat et fald i mælkeprisen svarende til faldet for konventionelle mælkeproducenter, fra 3,49 kr. pr. kg i 2014 til 3,08 kr. pr. kg i 2015. Hvis den aktuelle pris holder året ud for de økologiske mælkeproducenter forventes gennemsnitsprisen for 2015 at blive på ca. 3,11 kr. pr. kg og altså ca. 1 % over den pris, der var forudsat i indkomstprognosen for økologiske mælkeproducenter.

**Tabel 3. Driftsresultat for økologiske malkekvægbedrifter med 2 helårsarbejdere og derover, 1.000 kr. pr. bedrift**

	2009	2010	2011	2012	2013	2014*	2015*	2015**
<b>Driftsresultat før aflønning af brugerfamilien</b>	<b>-508</b>	<b>-82</b>	<b>225</b>	<b>160</b>	<b>561</b>	<b>1.071</b>	<b>358</b>	<b>403</b>
Arbejdsvederlag til brugerfamilien	472	506	493	509	477	483	490	490
<b>Driftsresultat efter aflønning af brugerfamilien</b>	<b>-980</b>	<b>-588</b>	<b>-267</b>	<b>-349</b>	<b>85</b>	<b>588</b>	<b>-132</b>	<b>-87</b>
Antal bedrifter	322	319	292	321	304	285	282	282
Jordbrugsareal, ultimo, ha	195	217	222	225	235	244	261	261
Heraf i selveje, ha	129	126	136	135	152	158	170	170
Antal malkekøer, ultimo	155	161	170	180	179	187	201	201
Antal helårsarbejdere pr. bedrift	3,42	3,64	3,88	3,88	4,00	4,10	4,24	4,24

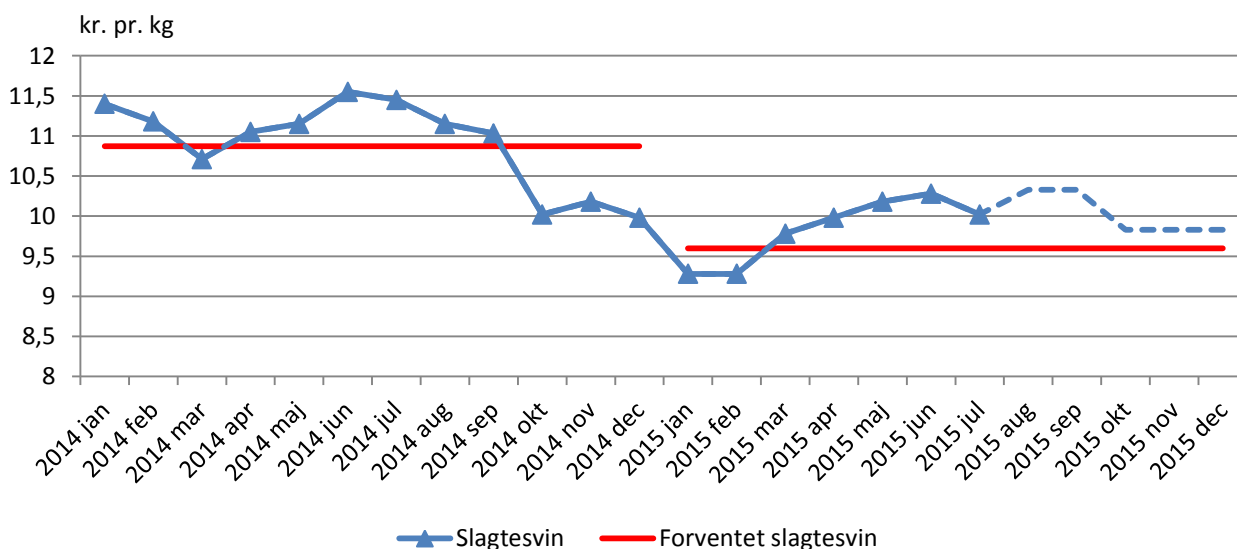
\* Prognose Landbrugets Økonomi 2014 (december). Tabellen er baseret på Landbrugets Økonomi 2014.

\*\* Justeret prognose pba. faktisk prisudvikling år til dato og aktuelt prisniveau året ud

Økologiske mælkeproducenter kan også se frem til en væsentlig reduktion i indkomsten i 2015, men på grund af stigende økologitillæg bliver det formenligt ikke et større fald end forventet i Landbrugets Økonomi 2014. Faktisk kan økologiske mælkeproducenter gå hen og få et resultat der er 45 t.kr. bedre end forventet, dette er dog stadig et resultat der er ca. 668 t.kr. dårligere end 2014.

## Svinebrug

Landmandens afregningspris for svinekød er faldet 1,38 kr. pr. kg siden indgangen til 2014 og var i juli 2015 10,02 kr. pr. kg inkl. forventet efterbetaling på 0,88 kr. pr. kg. I mellemtiden (februar 2015) har afregningsprisen været nede på 9,28 kr. pr. kg som det laveste i de seneste halvandet år. Afregningsprisen var generelt lav i vinteren og det tidlige forår 2015 med afregningspriser under 10 kr. pr. kg kød. Gennemsnitsprisen i 2014 var på ca. 10,90 kr. pr. kg og var i Landbrugets Økonomi 2014 forventet at blive på 9,60 kr. pr. kg i 2015. Det ser nu ud til at den gennemsnitlige pris bliver på ca. 9,90 kr. pr. kg i 2015 og dermed lidt højere end forventet. Prisudviklingen og forventningen til svineprisen fra Landbrugets Økonomi (2014) er vist i Figur 4. Prisudviklingen resten af året (den stiplede linje) er skønnet på baggrund prognose fra Landsforeningen af Danske Svineproducenter.

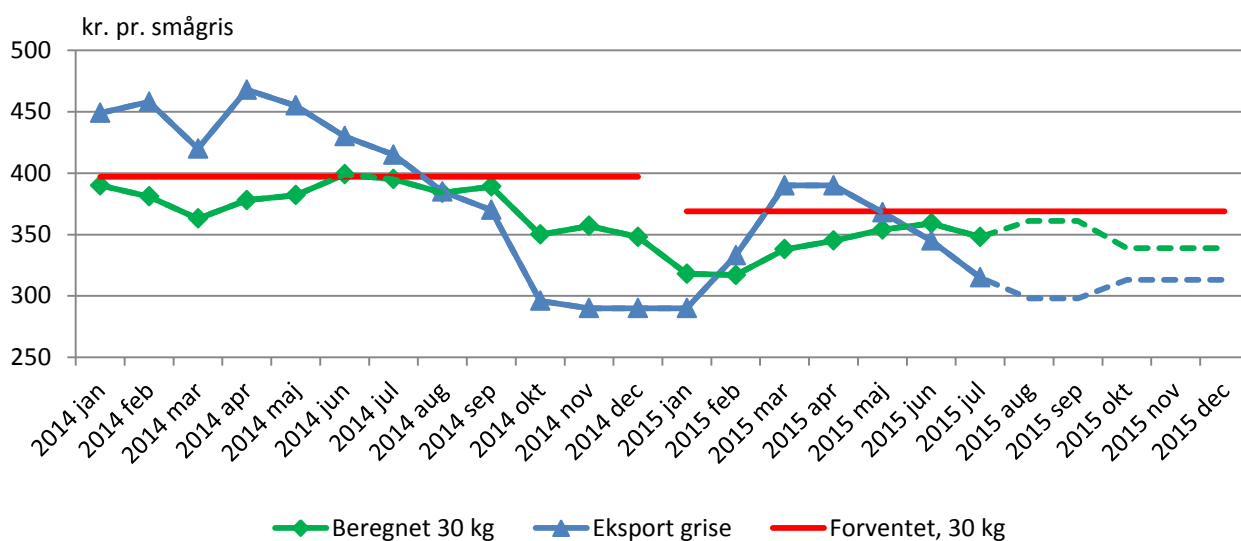


Figur 4. Afregningspris for slagtesvin, kr. pr. kg. Kilde: Farmtal Online

Udover prisen på slagtesvin betyder prisen for 30 kg's grise (smågrise) også en del for svineproducenternes indtjening, da der eksporteres op mod 11 mio. smågrise om året. Den beregnede notering, som er retningsgivende for den pris grise handles til mellem svineproducenter i Danmark er faldet fra knap 400 kr. pr. gris i starten af 2014 til ca. 350 kr. pr. gris i sommeren 2015.

Eksportprisen på smågrise er retningsgivende for den pris, som smågriseproducenterne hjemtager ved eksport, selvom der er mange producenter, som opnår tillæg ved bilaterale aftaler med tyske eller polske slagtesvineproducenter. Ved indgangen til 2014 lå eksportprisen på en smågris på ca. 450 kr. men faldt henover vinteren 2014/2015 til 290 kr. pr. gris. Prisen var i foråret 2015 igen oppe i 390 kr. (højsæson for indkøb af smågrise i Tyskland), men er nu faldet tilbage til godt 300 kr. pr. gris (Figur 5). Prisudviklingen resten af året (de stiplede linjer) er skønnet på baggrund prognose fra Landsforeningen af Danske Svineproducenter.





Figur 5: Udviklingen i prisen for smågrise. Kilde Farmtal Online

I Landbrugets Økonomi 2014 var forventningen til den gennemsnitlige afregningspris for slagtesvin i 2015 9,60 kr. pr. kg. Forventningen til smågriseprisen var 369 kr. i 2015. Hvis de nuværende prisforventninger holder, bliver den gennemsnitlige afregningspris for slagtesvin ca. 9,90 kr. pr. kg mens prisen på smågrise i givet fald bliver 343 og 330 kr. pr. gris for henholdsvis den beregnede notering og eksport. Med lidt højere priser for slagtesvin og lidt lavere priser for smågrise giver det ikke anledning til at ændre på indkomstforventningen til svineproducenterne fra Landbrugets Økonomi 2014 samlet set. Denne prisudvikling flytter dog forventet indkomst fra smågriseproducenter til bedrifter med integreret produktion og slagtesvineproducenter. Som angivet i Tabel 4 forventes stadig et negativt driftsresultat før aflønning af brugerfamilien på ca. -617 t.kr. og et meget mere negativt resultat når arbejdsvederlaget til brugerfamilien er trukket fra. De svineproducenter, som har egenkapital, får den ikke forrentet.

Tabel 4. Driftsresultat for svinebrug med 2 helårsarbejdere og derover, 1.000 kr. pr. bedrift

	2009	2010	2011	2012	2013	2014*	2015*	2015**
<b>Driftsresultat før aflønning af brugerfamilien</b>	<b>-993</b>	<b>-563</b>	<b>-307</b>	<b>758</b>	<b>565</b>	<b>385</b>	<b>-617</b>	<b>-617</b>
Arbejdsvederlag til brugerfamilien	444	450	440	440	453	459	465	465
<b>Driftsresultat efter aflønning af brugerfamilien</b>	<b>-1.437</b>	<b>-1.013</b>	<b>-746</b>	<b>318</b>	<b>112</b>	<b>-75</b>	<b>-1.082</b>	<b>-1.082</b>
Antal bedrifter	2.411	2.438	2.217	2.113	2.012	1.972	1.872	1.872
Jordbrugsareal, ultimo, ha	220	219	217	197	196	204	211	211
Heraf i selveje, ha	150	153	153	140	137	142	148	148
Antal svin, ultimo	4.477	4.786	5.075	5.370	5.429	5.744	6.056	6.056
Antal helårsarbejdere pr. bedrift	4,64	4,65	4,71	4,80	4,96	5,11	5,24	5,24

\* Prognose Landbrugets Økonomi 2014 (december). Tabellen er baseret på Landbrugets Økonomi 2014.

\*\* Justeret prognose pba. faktisk prisudvikling år til dato og aktuelt prisniveau året ud

Over den 6 årige periode ser resultaterne for svineproducenterne med 2 helårsarbejdere og derover meget dårlige ud. Der er kun årene 2012 og 2013, hvor indtjeningen har været høj nok til at dække brugerfamiliens arbejdsvederlag, så der er lidt til forrentning af egenkapitalen. Driftsresultatet for 2015

ventes at blive ca. 600 t.kr. lavere end gennemsnittet for perioden 2009-2014, hvor resultaterne i forvejen ikke har været tilfredsstillende.

## Minkfarme

Prisen på minkskind bliver bestemt på fem årlige auktioner, hvor den første historisk har ligget i december umiddelbart efter minkene er blevet pelset. Denne auktion er flyttet til januar, så alle auktioner ligger i kalenderåret efter, at minkene er blevet pelset. I forhold til regnskabet tilføjer det den kompleksitet, at man ikke kender prisen på det produkt, som man har avlet i regnskabsåret. Indkomsten i 2015 for minkavlerne bliver dermed bestemt af antallet af skind produceret i 2014 og prisen bestemt på auktionerne i 2015. Derudover bidrager antallet af skind produceret i 2015 også til indkomsten, men de værdisættes i regnskaberne ca. til den gennemsnitlige produktionspris for skind.

Prisen på de første tre auktioner i 2015 har været højere end prisen på 2014 auktionerne, så den gennemsnitlige pris på danske skind i 2015 er ca. 423 kr. pr. skind. I Landbrugets Økonomi (2014) var forventningen, at prisen i 2015 ville blive 324 kr. pr. skind. Under forudsætning er at denne gennemsnitspris holder året ud vil stigningen i skindprisen blive på 30 pct. i forhold til forventningen i Landbrugets Økonomi (2014). Dette medfører et forventet driftsresultat før aflønning af brugerfamilien på ca. 1 mio. kr. i stedet for de ca. 16 t.kr. der var forventet i Landbrugets Økonomi (2014). Resultatet efter aflønning af brugerfamilien forventes nu at blive positiv med ca. en halv mio. kr. i stedet for negativt med ca. samme beløb.

**Tabel 5. Driftsresultat for minkfarme med 2 helårsarbejdere og derover, 1.000 kr. pr. farm**

	2009	2010	2011	2012	2013	2014*	2015*	2015**
<b>Driftsresultat før aflønning af brugerfamilien</b>	<b>55</b>	<b>1.792</b>	<b>2.204</b>	<b>3.578</b>	<b>3.940</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>998</b>
Arbejdsvederlag til brugerfamilien	439	421	444	456	475	482	488	488
<b>Driftsresultat efter aflønning af brugerfamilien</b>	<b>-384</b>	<b>1.371</b>	<b>1.760</b>	<b>3.122</b>	<b>3.465</b>	<b>-454</b>	<b>-472</b>	<b>510</b>
Antal bedrifter	430	602	634	655	811	811	820	820
Jordbrugsareal, ultimo, ha	58	61	72	79	85	89	93	93
Heraf i selveje, ha	47	48	55	57	67	71	74	74
Antal avlstæver, ultimo	4.023	4.074	4.367	4.067	4.063	4.297	4.503	4.503
Antal helårsarbejdere pr. bedrift	3,55	3,58	3,76	3,82	4,33	4,38	4,39	4,39

\* Prognose Landbrugets Økonomi 2014 (december). Tabellen er baseret på Landbrugets Økonomi 2014.

\*\* Justeret prognose pba. faktisk prisudvikling år til dato og aktuelt prisniveau året ud

De seneste 6 år har minkavlerne i gennemsnit haft fantastisk høj indtjening, som har været kraftigt stigende frem til 2013, hvor driftsresultatet før aflønning af brugerfamilien toppede med næsten 4 mio. kr. pr. bedrift i gennemsnit. I 2014 var der kraftige fald i skindpriserne, som i år delvist er genvundet. Resultatet for 2015 ventes nu at blive ca. 950 t.kr. bedre end 2014 og bedre end tidligere forventet for 2015, men også ca. 950 t.kr. dårligere end gennemsnittet for perioden 2009-2014.

## Alle brug

I forhold til Landbrugets Økonomi 2014 er det primært priserne på mælk og minkskind, som afviger fra det forventede, mens priserne på svinekød og planteprodukterne ser ud til at lande tæt på det forventede. Dermed er der ikke ændret på forventningerne til driftsresultatet for svineproducenterne og plantebrugene. Der er en stigning i det forventede driftsresultat for minkavlere på ca. 1 mio. kr., mens der

er et fald i det forventede driftsresultat for mælkeproducenter på ca. 400 t.kr. Da der er 2,5 gange flere mælkeproducenter end der er minkavlere i Danmark og det betyder, at den forventede stigning i driftsresultat for minkavlere opvejer det forventede fald i driftsresultatet for mælkeproducenter. Derfor opretholdes forventningen til det gennemsnitlige driftsresultat for 2015 for alle brug.

**Tabel 6. Driftsresultat for alle jordbrug, 1.000 kr. pr. bedrift**

	2009	2010	2011	2012	2013	2014*	2015*	2015**
<b>Driftsresultat før aflønning af brugerfamilien</b>	<b>-238</b>	<b>-96</b>	<b>33</b>	<b>209</b>	<b>287</b>	<b>155</b>	<b>-52</b>	<b>-52</b>
Arbejdsvederlag til brugerfamilien	257	253	250	250	254	254	254	254
<b>Driftsresultat efter aflønning af brugerfamilien</b>	<b>-495</b>	<b>-349</b>	<b>-217</b>	<b>-41</b>	<b>33</b>	<b>-99</b>	<b>-306</b>	<b>-306</b>
Antal bedrifter	33.596	33.486	32.482	32.510	31.505	30.412	29.354	29.354

\* Prognose Landbrugets Økonomi 2014 (december). Tabellen er baseret på Landbrugets Økonomi 2014.

\*\* Justeret prognose pba. faktisk prisudvikling år til dato og aktuelt prisniveau året ud

Når alle brug i Danmark betragtes, så betyder planteproduktion mere, end når man betragter heltidsbedrifterne. Af de ca. 30.000 landbrug i Danmark er de ca. 13.000 deltidsplanteavlere og deres produktion ud af den samlede planteproduktion betyder mere end deltidsbedriftenes produktion af mælk og svinekød. De mange deltidsbrug gør desuden, at beløbene pr. bedrift følgelig bliver mindre end beløbene præsenteret for bedrifter med 2 helårsarbejdere og derover.

Som gennemsnit over alle brugene forventes et resultatet før aflønning af brugerfamilien på ca. -52 t.kr. og -300 t.kr. pr. bedrift efter aflønning af brugerfamiliens arbejdsindsats. Det forventede resultat for 2015 ligger ca. 110 t.kr. under det gennemsnitlige resultat for perioden 2009 til 2014. For hele branchen er det 3 mia. kr. lavere indtjening end det gennemsnitlige resultat for perioden. Det er kun minkavlerne som har et resultat, som er højt nok til at både brugerfamiliens arbejdsindsats og egenkapitalen kan blive aflønnet.

## Referencer

Farmtal Online: <https://farmtalonline.dlbr.dk/Navigation/NavigationTree.aspx>

Landbrugets Økonomi 2014: Vidø, E., Schou, J. S., & Zobbe, H. (red.) (2014). Landbrugets økonomi 2014. København: Institut for Fødevarer og Ressourceøkonomi, Københavns Universitet. (Landbrugets økonomi, Vol. 2014). [http://curis.ku.dk/ws/files/135192971/Landbrugets\\_ekonomi\\_2014.pdf](http://curis.ku.dk/ws/files/135192971/Landbrugets_ekonomi_2014.pdf)

Landsforeningen af Danske Svineproducenter:

[http://www.danskesvineproducenter.dk/index.php?action=txt\\_show&id=3&menu=14](http://www.danskesvineproducenter.dk/index.php?action=txt_show&id=3&menu=14)